



IZJAVA O LASTNOSTIH
v skladu s Prilogo III k Uredbi (EU) Št.: 305/2011

Ime artikla. Vijak za OSB plošče Jeklo Ø4,5mm

Št.: 7_1-14/2

1. Enotna identifikacijska koda vrste izdelka:

A 96837

2. Vrsta, serija ali serijska številka ali drug identifikator za identifikacijo gradbenega proizvoda v skladu s členom 11, odstavek 4:

Številka serije: glej embalažo izdelka

3. Predvidena uporaba ali predvidena uporaba gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, ki jo je določil proizvajalec:

Vijaki za nošenje lesnih izdelkov

4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in kontaktni naslov proizvajalca v skladu s členom 11 (5):

Verbindungselemente Engel GmbH
Weltestraße 2+4
D-88250 Weingarten

5. Po potrebi ime in kontaktni naslov pooblaščenega zastopnika, odgovornega za naloge iz člena 12 (2):

Ni pomembno

6. Sistem ali sistemi za ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda v skladu s Prilogo V:

System 3

7. V primeru izjave o lastnostih za gradbeni proizvod, za katerega velja usklajeni standard:

EN 14592: 2008, sistem 3:

Priglašeni organi STROJIRENSKI ZKUSEBNI USTAV, Inštitut za inženirske preiskave, NB 1015 in SHR Stichting Hout Research NB 1686 sta zaključila začetne preskuse (ITT) za sistem 3.

8. V primeru izjave o lastnostih za gradbeni proizvod, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:

Ni pomembno



9. Deklarirana izvedba

Bistvene značilnosti		Zapis	hEN
Premer Premer glave Dolžina navoja	Enota	Dimenzija	
	[mm]	Ø4,5 8,50 – 9,00 30	
Moment pritrditve $M_{y, k}$	[Nm]	4,514	14592
Značilnosti odporne napetosti $f_{tens, k}$	[kN]	7,56	14592
Značilnosti Izvečnih parametrov $f_{ax, k}$ prečno na smer vlaken vzdolž smeri vlaken	[N/mm ²]	16,56 12,34	14592 14592
Značilna gostota lesa	[Kg/m ³]	410	
Značilnosti glave parametra izvleka $f_{head, k}$	[N/mm ²]	24,09	14592
Značilna gostota lesa	[Kg/m ³]	410	
Karakteristika torzijske trdnosti $f_{tor, k} / R_{tor, k}$		2,80	14592
Značilna gostota lesa	[Kg/m ³]	450	14592
Korozijska zaščita Eurocode 5 Rzred uporabe	Razred	II	1995-1-1

10. Delovanje proizvoda iz točk 1 in 2 mora biti enako deklarirani zmogljivosti iz točke 9. Za izdelavo izjave o lastnostih je odgovoren samo proizvajalec iz točke 4.

Podpisano za proizvajalca in v imenu proizvajalca .

Holger Voss, direktor

Weingarten, 19.11.2018

.....
(podpis)